

TEC-FORCEの活動

県・市町村への「リエゾン派遣」、「被災状況調査班」等を派遣し、県、市町との情報共有や道路、河川、上下水道施設等の被災状況調査を実施。これまでにのべ15,934名(2/5_14:00時点)を派遣。

○被災状況調査班等

- ◇被災状況調査班[河川・道路・砂防・海岸・港湾]
- ◇応急対策班[道路啓開・照明]
- ◇高度技術指導班[河川・上水・下水・住宅・都市・鉄道・港湾]
- ◇給水支援班[応急給水]
- ◇現地支援班[災害対策本部車・待機支援車]
- ◇その他先遣班、災害記録班等

○リエゾン、JETT 等が被災地で活動中

災害対策用機械等の活動

給水機能付散水車、対策本部車、待機支援車、衛星通信車等を派遣し、給水支援、通信支援等を実施。これまでにのべ3,680台(2/5_14:00時点)を派遣。

○災害対策用機械等

- ◇照明車
- ◇給水機能付散水車
- ◇衛星通信車
- ◇対策本部車
- ◇バックホウ
- ◇Ku-SAT 等
- ◇待機支援車

【被害状況調査班】

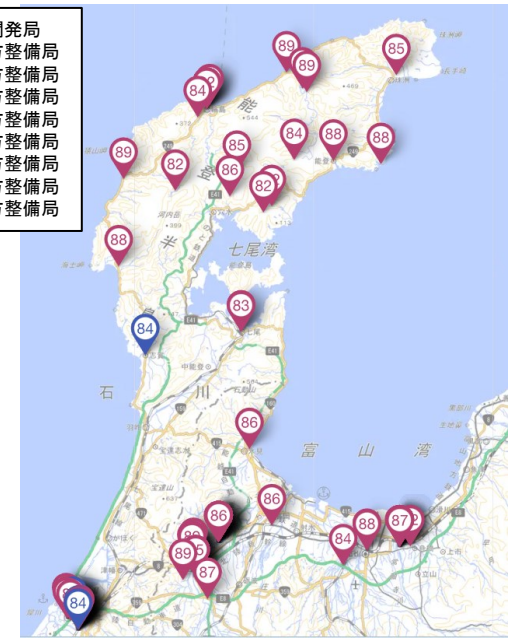


【給水支援班】



<TEC-FORCE活動箇所> (2/5_14:00時点(抜粋))

- 81:北海道開発局
- 82:東北地方整備局
- 83:関東地方整備局
- 84:北陸地方整備局
- 85:中部地方整備局
- 86:近畿地方整備局
- 87:中国地方整備局
- 88:四国地方整備局
- 89:九州地方整備局



関東TEC-FORCE 活動通信

R6.1.1石川県能登地震による体制(応援)
NO.56【令和6年2月4日(日)】

関東地方整備局は、令和6年能登半島地震による災害に伴い、1月3日から延べ1,879名を派遣し、自治体等への支援活動を行っています。2月3日は43名で、石川県能登町内等で被災状況調査等を実施しました。

総合司令班



(北陸地方整備局での活動状況)

被災状況調査班(道路)



(能登町内での被災状況調査)

被災状況調査班(砂防)



(活動拠点での報告書作成状況)

被災状況調査班(河川)



(活動拠点での資料作成状況)

高度技術指導班(水道)



(珠洲市内での打ち合わせ)

現地支援班(現地支援記録班)



(珠洲市役所での活動状況)

関東TEC—FORCE 活動通信

R6.1.1石川県能登地震による体制(応援)
NO.57【令和6年2月4日(日)】

•関東地方整備局は、令和6年能登半島地震による災害に伴う自治体等への支援として1月3日から活動しています。被災状況調査班(砂防)は、2月4日に輪島市へ一次調査結果の手交を実施しました。



(輪島市へ手交)

関東地方整備局は、令和6年能登半島地震による災害に伴う自治体等への支援として1月3日から活動しています。被災状況調査班(道路)は、2月4日に能登町へ中間調査報告を実施しました。

(能登町へ手交)

